

هيئة الإنترنت للأرقام والأسماء المخصصة

<http://www.icann.org/topics/policy/>

المجلد 14، الإصدار 3 – إصدار مارس 2014

طبعة خاصة لاجتماع ICANN الخاص رقم 49 في سنغافورة



عبر ICANN

[القضايا المطروحة حالياً للتعليقات العامة](#)

ASO

[أنشطة ASO في اجتماع ICANN رقم 49](#)

[تحديثات NRO و RIR](#)

ccNSO

[صفحة اجتماعات ccNSO الجديدة في سنغافورة](#)

[تعداد أعضاء ccNSO يصل الآن إلى 148 عضوًا](#)

[مجموعة تنسيق حوكمة الإنترنت التابعة لـ ccNSO تبدأ أعمالها](#)

[ccNSO تبدأ مبادرة "مجموعات الخبرات" الجديدة](#)

GNSO

[GNSO تنتهي لجلسات الاجتماع 46 في سنغافورة](#)

[تقرير المشكلات الأولى حول وصول المنظمات الدولية الحكومية وغير الحكومية لآليات حماية الحقوق التصحيحية](#)

At-Large

[أعضاء مجتمع At-Large يحضرون لاجتماع ICANN في سنغافورة](#)

[الإعلان عن عضو مجلس الإدارة للمقعد رقم 15 الذي اختارته لجنة ALAC/At-Large وذلك في اجتماع سنغافورة](#)

[ALAC تقدم خمسة بيانات لمشاورات السياسة اعتبارًا من منتصف فبراير إلى أوائل مارس](#)

[مجتمع At-Large يتوسع إلى 168 هيكل At-Large](#)

[زينيور \(أريال\) ليانج تلتحق بـ ICANN منسقة جديدة لسياسات At-Large](#)

GAC

[GAC تستعد لاجتماع ICANN رقم 49 في سنغافورة](#)

RSSAC

[RSSAC تجتمع في اجتماع ICANN للمرة الأولى منذ 1999](#)

SSAC

[SSAC تنشر استشارتها حول التعامل مع قائمة البحث](#)

[SSAC تنشر استشارتها حول عمليات هجوم DDOS لرفع مستوى البنية التحتية لنظام DNS](#)

اقرأ بلغتك المفضلة

تحديث سياسة ICANN متوفر بكل اللغات الرسمية الست المعتمدة لدى الأمم المتحدة. وقد تم نشر تحديث السياسة على موقع ICANN على [الويب](#) كما يتوفر من خلال الاشتراك عبر الإنترنت. لتلقي التحديث على بريدك الخاص كل شهر، تفضلوا بزيارة [صفحة المشاركة](#) الخاصة بـ ICANN، وأدخل عنوان بريدك الإلكتروني، وحدد "تحديث السياسة" للمشاركة. علماً بأن هذه الخدمة مجانية.

[بيان الغرض من تحديث سياسة ICANN](#)

أرسل الأسئلة والتعليقات والاقتراحات إلى: policy-staff@icann.org.

منظمات الدعم واللجان الاستشارية الخاصة بالسياسة

ASO	منظمة دعم العناوين
ccNSO	منظمة دعم أسماء رموز الدول
GNSO	منظمة دعم الأسماء العامة
ALAC	لجنة At-Large الاستشارية
GAC	اللجنة الاستشارية الحكومية
RSSAC	اللجنة الاستشارية لنظام خادم الجذر
SSAC	اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار

عبر ICANN

القضايا المطروحة حالياً للتعليقات العامة

هناك عدد من فترات التعليق العام مفتوحة حالياً حول القضايا ذات الاهتمام بالنسبة لمجتمع ICANN. بادر الآن بتبادل وجهات النظر حول هذه الموضوعات مثل:

[إستراتيجية اجتماعات ICANN المستقبلية](#). ساعد في توجيه المجتمع من خلال إستراتيجية جديدة مقترحة لهيكل وغرض ومواقع اجتماعات ICANN العامة. تنتهي فترة التعليق في 20 مارس وتنتهي فترة الرد في 13 أبريل.

[نطاقات TLD ذات أسماء IDN المتغيرة – تنفيذ إجراءات LGR - أدوار البداية القصوى الإصدار 1 متاح الآن للتعليق العام](#). يرجى من أعضاء المجتمع وعلى وجه الخصوص من يعملون على أسماء النطاقات الدولية، ويشمل ذلك نطاقات ccTLD ذات أسماء IDN ومقدمي طلبات gTLD الجديدة، بالإضافة إلى الخبراء العاملين على تطوير قواعد استخراج المسميات التكرم بتقديم تعقيباتهم وآرائهم. تنتهي فترة التعليق في 28 مارس وتنتهي فترة الرد في 22 أبريل.

الحد من مخاطر تضار مساحة اسم DNS. استنادًا إلى التعليقات العامة والمناقشات التي تتم في سنغافورة وفي غيرها من المنتديات، من المتوقع لمستشاري JAS مراجعة ونشر تقرير نهائي. تنتهي فترة التعليق في 31 مارس وتنتهي فترة الرد في 21 أبريل.

خطة التنفيذ التمهيدية لنظام دقة وتقارير WHOIS عبر الإنترنت. في استجابة للتوصيات المقدمة من فريق مراجعة WHOIS، فإن النظام مصمم من أجل تقديم تقارير إحصائية حول معدلات دقة WHOIS. كما أن طلب تقديم العروض RFP يستند إلى النموذج المقترح وفقًا لما هو موضح في خطة التنفيذ التمهيدية، وفقًا لما قد يتم تحديثه بعد التشاور مع المجتمع، والنظر في التعقيبات الواردة من خلال هذا المنتدى الخاص بالتعليقات العامة. تنتهي فترة التعليق في 1 أبريل، وتنتهي فترة الرد في 23 أبريل.

التقرير الأولي حول سياسة النقل بين أمناء السجلات (IRTP) الجزء د من عملية PDP. ويوفر التقرير 12 توصية أولية على ستة أسئلة والتي عهد بها إلى مجموعة العمل (WG) الخاصة بعملية PDP. برجاء ملاحظة أن مجموعة العمل تسعى للحصول على التعليقات العامة لاسيما على أسئلة الميثاق ب وأيضًا ج من أجل المساعدة في التعرف على توصيتها النهائية. تنتهي فترة التعليق في 3 أبريل، وتنتهي فترة الرد في 25 أبريل.

تقرير المشكلات الأولى حول الوصول من خلال المنظمات الدولية الحكومية وغير الحكومية إلى آليات حماية الحقوق التصحيحية لكل من UDRP و URS. يجري طلب الحصول على التعقيبات على تقرير المشكلات الأولى المطلوب من مجلس GNSO فيما يتعلق بالتعديلات المقترحة على السياسة الموحدة لفض النزاعات وإجراءات التعليق السريع الموحد، من أجل تمكين الوصول إليها من خلال المنظمات الدولية الحكومية المحمية والمنظمات الدولية غير الحكومية. تنتهي فترة التعليق في 14 أبريل؛ وتنتهي فترة الرد في 6 مايو.

هيئات إستراتيجية ICANN – التقارير التمهيدية. حيث إن هيئات إستراتيجية ICANN مصممة من أجل المساعدة على تحفيز نقل وتطوير الدور الذي تقوم به ICANN، فإن هذه الهيئات ذات طبيعة استشارية وتعمل كجزء لا يتجزأ من إطار العمل للحوار الدائر بين قطاعات المجتمع. تنتهي فترة التعليقات في 30 فبراير، ولم يتم الإعلان عن فترة للرد.

للحصول على قائمة كاملة بالقضايا المطروحة من أجل تلقي التعليقات العامة، بالإضافة إلى التي تم إغلاقها مؤخرًا والتعليقات العامة المحفوظة من المنتديات، قم بزيارة موقع ويب التعليقات العامة على شبكة الإنترنت.

كما قام فريق العمل أيضًا بنشر صفحة على الويب من أجل استعراض فرص التعليقات العامة "القادمة" الممكنة. توفر هذه الصفحة - "صفحة التعليقات العامة - القادمة" - معلومات حول فرص التعليقات العامة المحتملة في المستقبل. يتم تحديث الصفحة بعد كل اجتماع عام لمنظمة ICANN من أجل مساعدة الأفراد والمجتمع على تحديد الأولويات والتخطيط لأعمال العمل المستقبلية.

أنشطة ASO في اجتماع ICANN رقم 49

نبذة

سوف يشارك مجلس عناوين ASO بنشاط في اجتماع ICANN رقم 49 في سنغافورة.

أحدث التطورات

لن يجري مجلس عناوين ASO اجتماع بطريقة رسمية في اجتماع ICANN رقم 49، إلا أن العديد من أعضاء مجلس عناوين ASO سوف يكون من بين الحضور. وسوف يشارك هؤلاء الأعضاء في مجموعة متنوعة من الجلسات خلال الأسبوع بدءًا من جلسة مجموعة عمل المجتمع حول حوكمة الإنترنت إلى الجلسة المشتركة مع مجتمع At-Large. كما سيجري أعضاء مجلس عناوين ASO جلسة مفتوحة مع مجلس إدارة ICANN. بالإضافة إلى ذلك، سوف يكون هناك العديد من أعضاء اللجنة التنفيذية NRO حاضرين في سنغافورة.

الخطوات التالية

من المقرر عقد المؤتمر الهاتفي الشهري لمجلس عناوين ASO في 12:00 بالتوقيت العالمي المنسق يوم 2 أبريل. ومن المتوقع لمجلس عناوين ASO إجراء مقابلة وجهًا لوجه في اجتماع ICANN رقم 50 في لندن في شهر يونيو من هذا العام.

مزيد من المعلومات

▪ aso.icann.org

جهة الاتصال بالفريق

[باربرا روزمان](#)، مديرة السياسات والمحللة الفنية

[كارلوس رايس](#)، كبير محللي السياسة

تحديثات NRO وRIR

نبذة

يلقي هذا القسم الضوء على أحدث التطورات في منظمة موارد الأرقام وسجلات الإنترنت الإقليمية الخمسة.

أحدث التطورات

AFRINIC | سوف يعقد مؤتمر AFRINIC رقم 21 في موريشيوس من 22 إلى 28 نوفمبر. يمكن الحصول على مزيد من المعلومات على صفحة [الإعلان](#). تتوقع AFRINIC تقديم إعلان حول المضيف المحلي لمؤتمر AFRINIC رقم 21 قريبًا.

APNIC | سوف يعقد APNIC رقم 38 في بريزبين، بأستراليا اعتباراً من 9 إلى 19 سبتمبر. وكان من المقرر لمؤتمر APNIC رقم 38 أن يتم في الأساس في نومييا، بكاليدونيا الجديدة، إلا أن مكانه قد تغير بسبب التحديات اللوجستية التي تحدثت للمرة واحدة. للحصول على مزيد من المعلومات والتحديثات المنتظمة، برجاء مراجعة [موقع APNIC رقم 38 على الويب](#).

ARIN | تم نشر تقرير مشاورات السياسة العامة لـ ARIN من NANOG رقم 60. كما أن العديد من مسودات السياسات والإيضاحات بالإضافة إلى نصوص وعروض الاجتماعات [متوفرة في الوقت الحالي](#) للمراجعة قبل اجتماع ARIN رقم 33 في شيكاغو، إلينوي، بالولايات المتحدة من 13 إلى 16 أبريل.

LACNIC | قدم اجتماع LACNIC التعليقات على المشاورات المفتوحة واجتماع المجموعة الاستشارية لأصحاب المصلحة المتعددين لمنتدى حوكمة الإنترنت في فبراير. أوصت LACNIC بثلاث موضوعات محتملة لمنتدى حوكمة الإنترنت بحيث يعقد من 2 إلى 5 سبتمبر في إسطنبول، تركيا. وتشمل الموضوعات ما يلي: (1) تقييم منتدى حوكمة الإنترنت IGF ويشمل ذلك دور MAG فيما بين اجتماعات IGF، و(2) تطوير نماذج أصحاب المصلحة المتعددين في المستوى الإقليمية، و(3) الإشراف الشامل على الإنترنت. لمزيد من المعلومات، الرجاء الرجوع إلى [التعليقات الكاملة](#) الموجودة على موقع LACNIC على الويب.

NRO | مجموعة أرقام النظام المضاد العالمي بنظام 2-بايت (AS) قارب على النضوب. فلم يتبق إلى 496 رقم AS في مجموعة 2-بايت المكونة من 536,65. وهذه من النقاط ذات الأهمية الكبيرة بالنسبة لمشغلي الشبكات حيث يجب أن تدعم الشبكات أعضاء AS بنظام 4-بايت من أجل استدامة نمو الإنترنت. للحصول على مزيد من المعلومات حول السياسة العالمية المعمول بها منذ 2009 حول التخصيص والنقل من نظام 2-بايت إلى أرقام AS بنظام 4-بايت، برجاء الرجوع إلى صفحة [إعلان NRO](#).

NRO | قدمت منظمة NRO مساهمة إلى الاجتماع العالمي لأصحاب المصلحة المتعددين حول مستقبل حوكمة الإنترنت، أو NetMundial، بالنيابة عن سجلات RIR الخمسة. وتتناول المشاركة موضوعين: (1) مبادئ حوكمة الإنترنت و(2) خريطة الطريق لمزيد من التطوير في النظام البيئي لحوكمة الإنترنت. يمكن الاطلاع على المستند الكامل من خلال صفحة [إعلان NRO](#).

RIPE NCC | نشرت RIPE NCC في الآونة الأخيرة تقريرها السنوي حول طلبات وكالة إنفاذ القوانين لعام 2013. وفي العام الماضي، تلقت RIPE NCC عدد 11 طلباً من 3 دول. علماً بأن [التقرير متاح للجمهور](#) ويوفر مزيداً من التفاصيل حول طبيعة هذه الطلبات.

الخلفية

توفر مناطق RIR الخمسة (AfrinIC، وAPNIC، وARIN، وLACNIC وRIPE NCC) تخصيص وإدارة موارد الإنترنت، وخدمات التسجيل، وأنشطة تطوير السياسات الإقليمية، والخدمات الفنية التي تدعم التشغيل العالمي للإنترنت. وتشارك RIR في مجتمع الإنترنت العالمي بشكل مستقل، وبالشراكة من خلال تنسيق NRO. وحسب مذكرة التفاهم لعام 2004 مع ICANN، تنفذ NRO الدور والمسؤوليات والوظائف الخاص بـ ASO.

مزيد من المعلومات

- [AfrinIC](#)
- [APNIC](#)
- [ARIN](#)
- [LACNIC](#)
- [NRO](#)
- [RIPE NCC](#)

جهة الاتصال بالفريق

[باربرا روزمان](#)، مديرة السياسات والمحللة الفنية

[كارلوس رايس](#)، كبير محللي السياسة

ccNSO

صفحة اجتماعات ccNSO الجديدة في سنغافورة

نبذة

تم إطلاق صفحة اجتماعات ccNSO الجديدة في سنغافورة

أحدث التطورات

قامت أمانة سر ccNSO بوضع صفحة مخصصة لاجتماعات ccNSO مع نظرة عامة على كافة التفاصيل الهامة لاجتماع سنغافورة.

الخطوات التالية

وسوف يتم تحديث الصفحة بانتظام لكي تعكس أحدث المعلومات.

الخلفية

وتتضمن صفحة اجتماعات ccNSO كافة المعلومات ذات الصلة في مكان واحد والغرض من ذلك أن يكون من اليسير على أعضاء المجتمع العثور على معلومات حول ما يتعين عليهم الاستعداد له من أجل اجتماع سنغافورة.

مزيد من المعلومات

- [صفحة اجتماعات ccNSO في سنغافورة](#)
- [جدول أعمال اجتماعات سنغافورة](#)

جهة الاتصال بالفريق

[جابريل شيتيك](#)، متخصص سياسات، ومدير دعم CCNSO

تعداد أعضاء ccNSO يصل الآن إلى 148 عضوًا

نبذة

التحقت BW. (بتسوانا) بمنظمة ccNSO باعتبارها العضو الأحدث فيها.

أحدث التطورات

كان من دواعي سرور ccNSO في الأونة الأخيرة الترحيب بعضو أفريقي جديد - bw. (بتسوانا) في مجتمعها. وتعمل بحوزة ccNSO الآن 148 عضواً.

الخطوات التالية

وتتطلع ccNSO إلى الترحيب أيضاً بأعضاء آخرين!

الخلفية

نطاق bw. هو ثاني عضو يلتحق بمنظمة ccNSO في عام 2014.

مزيد من المعلومات

- [إعلان](#)

- [قائمة أعضاء ccNSO](#)

جهة الاتصال بالفريق

[جابريللا شيتيك](#)، متخصص سياسات، ومدير دعم CCNSO

مجموعة تنسيق حوكمة الإنترنت التابعة لـ ccNSO تبدأ أعمالها

أحدث التطورات

قام مجلس ccNSO في اجتماعه الأخير بتشكيل مجموعة من أجل تزويد مجتمع ccTLD ومجلس ccNSO بنظرة عامة شاملة للمشكلات والمناقشات ذات الصلة بحوكمة الإنترنت وفقاً لما تمت مناقشته في المنتديات والمجموعات ذات الصلة. وإذا تبين للمجموعة أن هذا الأمر مناسب، فقد تنصح المجلس والمجتمع أيضاً حول مجموعة من الإجراءات الإضافية، إن وجدت.

الخطوات التالية

سوف تقوم المجموعة بالإضافة إلى الدعم من أمانة السر بإنشاء صفحات ويب على موقع ccNSO على الويب بالإضافة إلى روابط إلى المصادر والمستندات ذات الصلة. كما اقترحت أيضاً جلسات حول حوكمة الإنترنت بالنسبة لاجتماعات ccNSO القادمة في سنغافورة ولندن.

الخلفية

وفي اجتماعها في بوينس آيرس (20 نوفمبر 2013)، ناقش مجلس ccNSO الحاجة إلى تعقب ومتابعة التطورات في المسارات المتعددة لحوكمة الإنترنت مثل مجموعة IStar، وNet1، ومؤتمر البرازيل حول حوكمة الإنترنت وهيئات الإستراتيجيات التابعة لـ ICANN. قدم المتطوعون ذوي الصلة نطاقات ccTLD ومنظمات ccTLD الإقليمية عرضًا بتعقب مسارات التطورات، وإخطار الأعضاء في ccNSO بصفة منتظمة. ومن أجل هيكلة جهود هؤلاء المتطوعين وإطلاع أعضاء ccNSO ومجتمع ccTLD الأوسع على آخر مستجدات التطورات ذات الصلة بحوكمة الإنترنت المتعلقة بمجتمع ccTLD، قرر مجلس ccNSO إنشاء مجموعة دراسة مخصصة حول "حوكمة الإنترنت".

مزيد من المعلومات

- [قائمة الأعضاء والميثاق](#)
- [جلسات ccNSO حول حوكمة الإنترنت في سنغافورة](#)

جهة الاتصال بالفريق

[بارت وينكل](#)، كبير مستشاري السياسة، ccNSO

ccNSO تبدأ مبادرة "مجموعات الخبرات" الجديدة

نبذة

قامت ccNSO بتجميع أسماء المتطوعين في مجتمع ccTLD الذين هم على استعداد لمساعدة ccNSO بما لديهم من خبرات عند الحاجة إلى ذلك.

أحدث التطورات

وقد قدمت أمانة سر ccNSO دعوة إلى المتطوعين وقامت بعد ذلك بنشر موقع ويب بالأسماء التي تم جمعها.

الخطوات التالية

خلال الأشهر القادمة، سوف تبدأ ccNSO العمل مع المتطوعين المجمعين حسب "مجموعات الخبرات" من أجل تحديد ما إذا كان المفهوم مناسب أم لا و/أو ما إذا كان من الواجب إجراء تحسينات.

وجميع أعضاء مجتمع ccTLD مدعوون لتقديم أسمائهم إلى "المجموعات" الأقرب صلة بهم ونطاق الخبرات التي يتمتعون بها.

الخلفية

في عام 2013، دشن مجلس ccNSO مجموعة دراسية، والتي بحثت في الطرق الخاصة ببناء القدرات داخل مجتمع ccNSO.

وكانت من بين نصائح مجموعة الدراسة "العثور على مجموعة المهارات لأعضاء المجتمع، واستهداف ذلك بمزيد من الفاعلية وتعزيز المهارات الموجودة في الوقت الحالي".

ولكي يتم تحقيق هذه التوصية، فقد طلبت أمانة سر ccNSO من أعضاء المجتمع الإشارة إلى المهارات أو نواحي الخبرات التي يمكنهم مشاركتها مع مجتمع ccNSO. وسوف توفر أمانة السر قائمة تحتوي على مجموعات المهارات الموجودة في الوقت الحالي. وعند الحاجة، سوف يتم الاتصال بمجموعة الخبراء ذات الصلة.

أما المواقف التي يمكن الاحتياج لمثل هذه "المجموعات من الخبرات" فهي على سبيل المثال، عندما تتلقى ccNSO طلبًا للحصول على التعقيب من ICANN (أو أي من المنظمات الأخرى ذات الصلة) والحاجة سريعًا إلى التفاعل، أو عندما يتم تشكيل مجموعة عمل من أجل الدراسة وتقديم التوصيات حول موضوع محدد.

مزيد من المعلومات

- [صفحة مجموعات الخبرات الخاصة بالمجتمع](#)
- [التقرير النهائي لمجموعة دراسة بناء القدرات](#)

جهة الاتصال بالفريق

[جابريللا شيتيك](#)، متخصص سياسات، ومدير دعم ccNSO

GNSO

GNSO تنهياً لجلسات الاجتماع 46 في سنغافورة

نبذة

اجتماع آخر لـ ICANN، جدول أعمال آخر مكتظ لـ GNSO - اجتماع ICANN رقم 49 في سنغافورة سوف يكون به ما لا يقل عن 46 جلسة. بالنسبة للمشاركين الحاضرين بشخصهم، سوف تتم غالبية جلسات GNSO في قاعة صوفيا، لكن برجاء التأكد من مراجعة [جدول المواعيد اليومي](#) بالإضافة إلى [خريطة المكان](#) لتجنب أي ارتباك في الجدولة.

مزيد من المعلومات

قبل الافتتاح الرسمي لاجتماع ICANN رقم 49، سوف يجتمع مجلس GNSO من أجل جلسة أعماله في [يوم السبت 22 مارس](#) وأيضًا [الأحد 23 مارس](#). ويتألف هذا الاجتماع التقليدي في نهاية الأسبوع في حد ذاته من 22 جلسة ودائمًا ما تكون هذه الجلسات متاحة لحضور الجميع. وسوف تشمل هذه الفعالية التحضيرية التي تستمر لمدة يومين على عملية تقديم التقارير التقليدية لمختلف مجموعات العمل المتعلقة وغير المتعلقة بعملية PDP، واجتماعات المجلس مع مجلس إدارة ICANN، ومدير ICANN التنفيذي، بالإضافة إلى اجتماعات مباشرة وجهًا لوجه مع كل من SSAC و GAC. بالإضافة إلى ذلك، فإن سايرس نمازي، نائب رئيس ICANN لقطاع مشاركة صناعة DNS، تحديثًا بأخر المستجدات حول برنامج gTLD الجديدة بالإضافة إلى تريزا سواينهات، الاستشاري الأول في ICANN للرئيس حول الاستراتيجية، سوف تعرض آخر التطورات من إدارة المبادرات الاستراتيجية في ICANN. وسوف يختتم يوم الأحد بإجراء العديد من مجموعة أصحاب المصلحة في GNSO ودوايرها اجتماعات متزامنة، وسوف يكون البعض منها اجتماعات خاصة.

وسوف تبدأ GNSO حتى قبل جلسة يوم الاثنين [الافتتاحية الرسمية لـ ICANN](#). وفي تمام الساعة 7:30 صباحاً فإن مجموعة عمل PDP حول [الترجمة والترجمة الصوتية لمعلومات جهات الاتصال](#) سوف تجتمع لمناقشة مباشرة مع المجتمع من أجل عرض عملها حتى اليوم وجمع التعقيبات على الأسئلة الخاصة بميثاقها. وبالإضافة إلى مراسم الافتتاح، هناك بعض من الاجتماعات الإضافية غير GNSO يوم الاثنين والتي سوف تحظى باهتمام مجتمع GNSO مثل [الجلسة العامة لمجموعة العمل من جميع قطاعات المجتمع حول حوكمة الإنترنت](#) والتحديث من [هياكل إستراتيجية ICANN وعملية التخطيط](#). وينطبق نفس الشيء على الاجتماع حول [التعرف على بدائل لـ WHOIS](#) وأيضاً [تحديث RSSAC](#).

ومن الجديد بالملاحظة أن هذه هي المرة الأولى التي تلتقي فيها RSSAC بشخصها في اجتماع من اجتماعات ICANN منذ عام 1999 ومن ثم فإن هذه فرصة رائعة للاجتماع مع اللجنة الاستشارية لـ ICANN المسؤولة عن توجيه النصائح إلى مجتمع ومجلس إدارة ICANN حول الأمور ذات الصلة بتشغيل وإدارة وأمن وتكامل نظام خادم الجذر الخاص بالإنترنت.

ويظل يوم الثلاثاء هو اليوم التقليدي لمجموعة ودائرة أصحاب المصلحة (SG/C) في GNSO بما لا يقل عن اثنا عشر اجتماعاً على الإجمال. وسوف تجتمع العديد من مجموعات ودوائر أصحاب المصلحة فيما بينها في اجتماعات مفتوحة من أجل مناقشة المسائل ذات الصلة بمجموعاتهم. وللحصول على نظرة عامة على الاجتماعات المختلفة وللرجوع إلى جداول الأعمال المختلفة، برجاء الرجوع إلى [جدول أعمال يوم الثلاثاء](#). كما يشهد اليوم أيضاً اجتماعات مجموعات أصحاب المصلحة مع مجلس الإدارة. وسوف يتم عقد جميع هذه الاجتماعات الأربعة في المقر الرئيسي، [بادانج](#). الأول سوف يكون اجتماع [مجموعة أصحاب المصلحة التجارية](#) مع مجلس إدارة ICANN، يليه اجتماع [مجموعة أصحاب المصلحة في السجلات](#)، واجتماع [مجموعة أصحاب المصلحة في أمناء السجلات](#)، وفي النهاية اجتماع [مجموعة أصحاب المصلحة غير التجاريين](#). وسوف تجتمع كافة مجموعات أصحاب المصلحة مع مجلس الإدارة لمدة ستين دقيقة لكل اجتماع.

وهناك ستة جلسات لـ GNSO مجدولة ليوم الأربعاء. وسوف يبدأ اليوم رسمياً باجتماع [لمجموعة مقدمي طلبات gTLD الجديدة \(NTAG\)](#). علماً بأن مجموعة NTAG مفتوحة لجميع مقدمي طلبات gTLD الجديدة وهي مؤلفة في الوقت الحالي من 99 عضواً، بما يمثل ما يقرب من 1000 مقدم طلب. وبعد ذلك [مجموعة عمل IRTD لعملية PDP الجزء د](#) والتي سوف تعرض التقرير الأولي على المجتمع. وهذا هو الاجتماع الأخير في مجموعة اجتماعات PDP ذات الصلة بـ IRTD وقد قامت المجموعة بإعداد اثني عشر توصية في الأساس، وتسعى للحصول على تعقيب عليها قبل صياغة تقريرها النهائي. وسوف يتم ختام صباح يوم الأربعاء بالاجتماع الرئيسي لاتخاذ القرارات من أجل مجلس إدارة وأعضاء [مجموعة سجل العلامات التجارية](#).

وسوف يتم اجتماع مجلس GNSO العام في اجتماع ICANN رقم 49 وذلك ظهر يوم الأربعاء في المقر الرئيسي، [بادانج](#). والاجتماع مفتوح لأي شخص يرغب في الحضور، ويشمل ذلك المشاركين عن بعد. للوصول إلى قاعة Adobe Connect، بالإضافة إلى كافة البنود ذات الصلة في جدول الأعمال، برجاء الرجوع إلى [جدول أعمال اجتماعات مجلس GNSO](#). وكافة [الإجراءات](#) التي قد ينظر فيها المجلس خلال هذه الجلسة سوف تكون متاحة مسبقاً.

وسوف تجتمع [مجموعة عمل السياسة والتنفيذ](#) ظهر يوم الأربعاء في اجتماع مباشر وجهاً لوجه، لعرض أعمالها وتبادل وجهات النظر مع المجتمع. أما الاجتماع الأخير في هذا اليوم فهو [الاجتماع المشترك لكل من GNSO/مجلس ccNSO](#). ويوفر هذا الاجتماع الفعلي للأعضاء بشخصهم الفرصة لإجراء مناقشات مثمرة حول المشكلات ذات الاهتمام المشترك لكل من ccNSO ومجتمع GNSO.

وسوف يشهد يوم الثلاثاء، اليوم الأخير في اجتماع ICANN رقم 49 اجتماع [فريق صياغة مجموعة العمل من قطاعات المجتمع GNSO-ccNSO-ALAC](#) في الصباح من أجل مناقشة الميثاق الخاص بمجموعة عمل جديدة التي ستتولى عملية إنشاء إطار عمل للمبادئ التشغيلية التي سوف توجه عملية تشكيل وإنشاء وإنهاء مجموعة العمل المستقبلية من جميع قطاعات المجتمع.

وسوف تجتمع مجموعة العمل غير المعنية بعملية PDP حول [البيانات والمقاييس الخاصة بصناعة السياسات](#) في اجتماع مباشر وجهًا لوجه صباح يوم الثلاثاء أيضًا. أما الهدف الأساسي لمجموعة العمل فهو النظر في طرق إضافية لجمع المقاييس والتقارير اللازمة من الأطراف المتعاقدة والمصادر الخارجية الأخرى للمساعدة في التحري ومداولات مجموعات العمل وتطوير السياسات داخل GNSO. وسوف يشهد صباح يوم الخميس أيضًا اجتماع [مجموعة عمل مشكلات اعتماد خدمات الخصوصية والبروكسي](#) من أجل مناقشة المشكلات التي تحيط بالخيارات الخاصة بالسياسات ذات الصلة بموفري خدمات الخصوصية والبروكسي. وفي النهاية، سوف يجتمع مجلس GNSO لإنهاء [جلسته الختامية](#)، والتي سوف يلتقي خلالها المستشارين من أجل مناقشة التعقيبات الواردة من الاجتماعات المختلفة خلال الأسبوع والتخطيط لأعمال المجلس للأشهر القادمة.

جهة الاتصال بالفريق

[ماريكا كونينجس](#)، كبيرة مديري السياسات

تقرير المشكلات الأولي حول وصول المنظمات الدولية الحكومية وغير الحكومية لآليات حماية الحقوق التصحيحية

نبذة

تم نشر تقرير أولي حول إمكانية حماية أسماء واختصارات المنظمات الدولية الحكومية (IGO) والمنظمات الدولية غير الحكومية (INGO) في كافة نطاقات gTLD عن طريق تعديل السياسة الموحدة لفض المنازعات (UDRP) بالإضافة إلى إجراءات التعليق السريعة الموحدة (URS).

أحدث التطورات

اعتمد مجلس GNSO في نوفمبر 2013 كافة توصيات الإجماع المقدمة من مجموعة عمل GNSO حول حماية أسماء المنظمات الدولية في كافة نطاقات gTLD (مجموعة عمل IGO-INGO). وجاءت واحدة من هذه التوصيات في صورة طلب تقرير مشكلات، من أجل المساعدة في تحديد ما إذا كانت من الواجب البدء في عملية وضع السياسة (PDP) من أجل التعرف على التعديلات المحتملة على السياسة الموحدة لفض النزاعات UDRP وإجراءات التعليق السريع الموحد URS، من أجل تمكين الوصول واستخدام هذه الآليات الخاصة بحماية الحقوق التصحيحية عن طريق المنظمات الدولية الحكومية IGO والمنظمات الدولية غير الحكومية INGO. ويعتبر تقرير المشكلات من الخطوات الأساسية المطلوبة في أي من عمليات PDP المحتملة التي تقوم GNSO بالبدء فيها.

الخطوات التالية

وقد تم نشر تقرير المشكلات الأولي حول هذا الموضوع للتعليق العام. وبعد إغلاق فترة التعليق العام، سوف يتم إعداد تقرير مشكلات نهائي لمجلس GNSO، والذي سيصوت بعد ذلك على ما إذا كان سيبدأ في عملية PDP حول هذه المشكلة أم لا.

الخلفية

قامت مجموعة عمل IGO-INGO التابعة لـ GNSO بوضع عدد من توصيات الإجماع من أجل حماية معرفات المنظمات الدولية الحكومية وغير الحكومية في كافة نطاقات gTLD، ويشمل ذلك المعرفات التي يتم إطلاقها بموجب برنامج gTLD الجديدة التابعة لـ ICANN. وقد تم اعتماد التوصيات بالإجماع بمعرفة مجلس GNSO، وهي الآن مطروحة أمام مجلس إدارة ICANN. ومن بين توصيات مجموعة عمل IGO-INGO أن يطلب مجلس GNSO طريق مشكلات حول تعديل UDRP و URS من أجل تمكين الاستخدام بمعرفة المنظمات الدولية الحكومية وغير الحكومية. ووفقاً للتصميم الحالي، فإن كل من UDRP و URS ليست مناسبة بالكامل للاستخدام بمعرفة المنظمات الدولية الحكومية وغير الحكومية. فعلى سبيل المثال، يتطلب كلا الإجراءين أن يوافق أي طرف في قضية على الخضوع للاختصاص القضائي للمحكمة الوطنية لأغراض الاستئناف، والذي قد يخل بحالة IGO باعتبارها محصنة من الاختصاص القضائي الوطني. كما تم تصميم UDRP و URS أيضاً كآليات لحماية العلامات التجارية، وعلى الرغم من ذلك ليست كافة العلامات التجارية الخاصة بكل من المنظمات الدولية الحكومية وغير الحكومية في الأسماء والاختصارات الخاصة بها ومن ثم لا يجوز لها الاعتماد على هذه الإجراءات من أجل حماية المعرفات الخاصة بها.

مزيد من المعلومات

- [التقرير التمهيدي للمشكلات](#)
- [منتدى التعليق العام](#)
- [تقرير IGO-INGO النهائي](#)

جهة الاتصال بالفريق

[ماري وونغ](#)، كبيرة مديري السياسات

At-Large

أعضاء مجتمع At-Large يحضرون لاجتماع ICANN في سنغافورة

نبذة

سوف يعقد ممثلون من مجتمع At-Large عدد 24 اجتماعاً خلال اجتماع ICANN رقم 49 العام في سنغافورة. وتتضمن هذه الاجتماعات اجتماعات تقليدية حول السياسة، واجتماعات لمجموعات عمل At-Large، واجتماعات مع ccNSO وقيادة GAC، وNCSG، وSSAC وRSSAC ومجلس إدارة ICANN.

وبالإضافة إلى ذلك، يشارك أعضاء لجنة At-Large أيضاً بشكل فعال في العديد من الاجتماعات العامة التي ستعقد خلال اجتماع ICANN في سنغافورة إما بشخصهم أو باستخدام أدوات المشاركة عن بعد.

أحدث التطورات

ستتشغل ALAC في أنشطة وضع السياسة في 24 اجتماع لـ At-Large، والتي تتضمن ما يلي:

- [اجتماع ALAC مع القيادة الإقليمية](#)
- [اجتماع NARALO الشهري](#)
- [اجتماع مشترك ALAC/ccNSO](#)
- [اجتماع مجموعة عمل وصول ICANN التابعة لـ At-Large](#)
- [مائدة At-Large المستديرة حول خدمات دليل التسجيل: الحاضر والمستقبل](#)
- [ورشة عمل At-Large: TOR وآليات التسمية البديلة لـ DNS](#)
- [ALT مع قيادة GAC](#)
- [اجتماع ALAC مع مجلس إدارة ICANN](#)
- [جلستي عمل لـ ALAC – الجزء 1 و الجزء 2](#)
- [اجتماع مجموعة عمل At-Large الخاصة بنطاقات gTLD الجديدة](#)
- [اجتماع مجموعة عمل مشكلات تسجيل At-Large](#)
- [إفطار عمل لكل من مسؤولي ALT و RALO](#)
- [اجتماع APRALO الشهري](#)
- [اجتماعين ATLAS II للجنة المنظمة – الجزء 1 و الجزء 2](#)
- [جلسة مجموعة العمل الأكاديمي](#)
- [الاجتماع المشترك لـ ATLAS II لأمانات السر الإقليمية وبناء القدرات](#)
- [الاجتماع المشترك AFRALO / AFRICANN](#)
- [تصويت مجلس إدارة At-Large - الجولة 2 المرحلة 2 \(TBC\)](#)
- [اجتماع مجموعة عمل IDN تابعة لـ At-Large](#)
- [عرض واستقبال APRALO](#)
- [اجتماع مجموعة عمل التحديات المستقبلية لـ At-Large](#)
- [الاجتماع الختامي لكل من ALAC والقيادة الإقليمية](#)
- [اجتماع ALAC و NCSG](#)
- [اجتماع فريق قيادة لجنة ALAC](#)

مزيد من المعلومات

- يمكن التعرف على مزيد من المعلومات حول اجتماعات At-Large المجدولة مواعيدها خلال اجتماع ICANN العام رقم 49 في سنغافورة، بما في ذلك جداول الأعمال باللغة الإنجليزية والأسبانية والفرنسية وإرشادات المشاركة عن بعد وذلك على [مساحة عمل جداول أعمال اجتماع سنغافورة لـ At-Large](#).

جهة الاتصال بالفريق

[طاقم ICANN At-Large](#)

الإعلان عن عضو مجلس الإدارة للمقعد رقم 15 الذي اختارته لجنة ALAC/At-Large وذلك في اجتماع سنغافورة

نبذة

سوف يبدأ أعضاء ALAC ورؤساء RALO عملية التصويت على الجولة الأولى من التصويت لمقعد عضو مجلس الإدارة رقم 15 يوم 16 و 17 مارس 2014. وسوف يتم تخفيض عدد المرشحين الحالي وهو 5 إلى ثلاثة خلال الجولة الأولى. وسوف تتم الجولة الثانية وجهًا لوجه يوم الأحد، 23 مارس خلال اجتماع سنغافورة. ومن المقرر الإعلان عن الفائز عن طريق ALAC في يوم الخميس 27 مارس خلال اجتماع سنغافورة.

الخلفية

في 28 يناير، أعلنت لجنة تقييم مرشحي مجلس At-Large (أو BCEC) أسماء سجل المرشحين لشغل المقعد رقم 15 في مجلس إدارة ICANN. وسوف يتم التصويت على المرشحين الخمسة التاليين بمعرفة كل من ALAC ورؤساء RALO.

أقائمة بالمرشحين على سجل الأعمال (بالترتيب الأبجدي حسب اسم العائلة)	بلد المواطنة	بلد الإقامة	معلومات عامة من EOI
ريناليا عبد الرحيم	ماليزيا	ماليزيا/هونغ كونغ	2014 مرشح مجلس At-Large - ريناليا عبد الرحيم - معلومات عامة حول EOI
سباستيان باكولوت	فرنسا	فرنسا	2014 مرشح مجلس At-Large - سباستيان باكولوت - معلومات عامة حول EOI
ألان جرينبيرج	كندا	كندا	2014 مرشح مجلس At-Large - ألان جرينبيرج - معلومات عامة حول EOI
إيفان ليوفيتش	كندا	كندا	2014 مرشح مجلس At-Large - إيفان ليوفيتش - معلومات عامة حول EOI
جان جاك سوبرينات	فرنسا	فرنسا	2014 مرشح مجلس At-Large - جان جاك سوبرينات - معلومات عامة حول EOI

مزيد من المعلومات

[راجع مساحة عمل مجلس At-Large لسنة 2014](#)

جهة الاتصال بالفريق

[هايدي أولريتش](#)، مدير عام مجتمع At-Large

ALAC تقدم خمسة بيانات لمشاورات السياسة اعتباراً من منتصف فبراير إلى أوائل مارس

نبذة

تستمر ALAC في جهودها لإعداد البيانات كاستجابة لفترات تعليقات ICANN العامة وأيضاً التعليقات والاتصالات. وفي الفترة بين منتصف شهر فبراير وأوائل شهر مارس، قدمت ALAC خمسة بيانات لمشاورات السياسة.

أحدث التطورات

وفيما يلي تلخيص لبيانات نصيحة سياسة ALAC الخمسة المقدمة بين منتصف شهر فبراير وأوائل شهر مارس.

بيان ALAC حول مسودة المعايير والعمليات الخاصة بتحديد البرنامج التجريبي لمكافآت روح الجماعة لأصحاب المصلحة المتعددين

- تشيد لجنة At-Large الاستشارية بالمبادرة الخاصة بجائزة روح الجماعة لأصحاب المصلحة المتعددين. في حين أنه في بعض الأحيان تتلقى الطبقات العليا لنظام ICANN البيئي الكثير من الإشادة والإطراء، نادراً ما يتم توجيه الشكر إلى الأفراد العاملين بك في مجموعات العمل على ما يبذلونه من جهد.
- وتوافق ALAC على القائمة المقترحة من المعايير لكنها توصي بإضافة عامل الوقت المنقضي (العامل التكريسي) من خلال المرشحين في تحقيق هدفهم من تسهيل حوار أصحاب المصلحة المتعددين. المناقشة والحوار هما نفس الشيء - أما بذل الجهد الكبير في الحفاظ على عمل النظام فهو أمر آخر.
- ففي البيئة التفصيلية المنتهية إلى العموميات مثل ICANN، من الضروري الاعتراف بالأفراد وتقديرهم في جميع المستويات لنظام أصحاب المصلحة المتعددين في أي من المجتمعات المتعددة لـ ICANN، إذا تم فقط الحفاظ على عمل نظام أصحاب المصلحة المتعددين المهتم بالتفاصيل وصولاً إلى العموميات. ومن ثم فإن ALAC تؤيد بالكامل إنشاء هذه الجائزة وننتقل إلى الإشادة بأول من يحصل (الحاصلين) عليها.

بيان ALAC حول مراجعة مراسم توقيع المفتاح على تمثيل المجتمع المعتمد في منطقة الجذر DNSSEC

- سجل نموذج TCR الحالي أداءً فعالاً لوظائفه المتمثلة في ضمان الثقة في عملية إدارة مفتاح التسجيل الرئيسي KSK.
- وفي حين أن البعض يرى أن حجم مجموعة TCR كبير بما يكفي، يرى آخرون أن الحجم الحالي بحاجة إلى التمدد لاستيعاب وتلبية الظروف غير المتوقعة (ويشمل ذلك على سبيل المثال لا الحصر الهجمات الإرهابية، وانقطاع الرحلات الجوية، وحالات الطوارئ، والحرب الأهلية، إلخ) والتي قد تجعل أغلبية تصل إلى 21 نموذج TCR غير قادر على تحقيق مسؤولياته والالتزام بها. كما أن احتمالية الاضطراب للتوقيع في نفس الوقت سواء في نفس البلد أو في بلدان أخرى أو عدد مرات التوقيع قد يؤدي إلى إنهاك الاحتياطي بما يؤدي إلى زيادة الأعباء على المتطوعين.
- ويرى المجتمع أن نماذج TCR يجب أن تقي بالمعايير الحالية المعتمدة لما قد يمثل نموذج TCR مسؤول. ويجب أن تشارك نماذج TCR من خلال كتابة التقارير والتي يتم نشرها للجمهور. ويجب أن يشتمل الحد الأدنى للمشاركة على كل من الحضور، والانخراط، وتنفيذ المسؤوليات، وكتابة تقارير كاملة ودقيقة وسرد المخاوف إن وجدت.
- وفي حين يرى البعض أن المجموعة الحالية والشروط غير المحددة كافية وأن نماذج TCR البالغ عددها 21 كافية أكثر من اللازم، يرى البعض الآخر أن هناك حاجة إلى لوضع قيود على المدة حيث إن آلية TCR الأصلية لم تتحدث عن المدة. ويجب أن يكون هناك مطلب متسق للإفصاح عن أي وكافة حالات تضارب المصلحة المحتملة لإعادة خطر "الالتقاط" من جانب أي مساهم أو مصلحة.
- ويرى البعض بأن النظام الحالي يجب الاحتفاظ به على الرغم من أن TCR يجب أن تكون ذات تكلفة محايدة لغير المدعومين من الشركات أو الكيانات الأخرى. ويؤمن آخرون في صندوق أموال مدار خارجياً مثل الصندوق المعد للمعترض المستقل (IO).

بيان ALAC حول عملية تقديم الالتزام ذات الصلة بالمشكلات

- تقبل لجنة الامتثال التعاقدية (CC) التابعة لـ ICANN الشكاوى سواء كانت مقدمة كل على حدة باستخدام أدوات التقديم المستندة إلى الويب، أو للشركاء المختارين، من خلال استخدام عملية التقديم الجماعية. ويتمثل فهم ALAC في أنه بصرف النظر عن وسيلة التقديم، تخضع كل شكاوى للمراجعة من حيث مزاياها ويتم التعامل معها بشكل فردي.
- وعلى الرغم من ذلك، فإن هذه الطريق غير مناسبة عندما يكون موضوع الشكاوى حدث فردي، ولكن مشكلة أكثر انتشاراً تؤثر على العديد من تسجيلات gTLD.
- وكما تتيح سياسة UDRP للعديد من النزاعات المتعددة ذات الصلة بتقديمها في نفس الشكاوى الفردية، فيجب على لجنة CC السماح بتقديم العديد من المشكلات ذات الصلة وذلك في شكاوى واحدة.
- وإذا كانت هذه العملية قد تم إنشاؤها، لأمكن التحكم في أعباء العمل الخاصة بلجنة CC بشكل أفضل، ولأمكن حل المشكلات الكبرى بشكل أسرع وأبكر من استخدام المنهجية المتبعة حالياً وحدها.
- ومن المعقول أنه، وعلى الأقل في البداية، استخدام هذه العملية الخاصة بتقديم "الشكاوى ذات الصلة" فقط من خلال من يمكن لـ ICANN من خلال الاستعانة بهم إقامة علاقة عمل جيدة، وربما يمكن استخدام الاعتماد المحتمل لأداة التقديم الجماعي من أجل تحديد الجهات التي بإمكانها استخدام العملية الجديدة.
- ويجري تقديم هذه التوصية إلى لجنة CC بالنيابة عن لجنة At-Large الاستشارية، وتؤمن ALAC بأن من المصلحة المتبادلة لجميع الأطراف أن تتوفر الفرصة لإجراء مزيد من التقصي عن هذه العملية مع شعبة الامتثال التعاقدية.

بيان ALAC حول التقرير والتوصيات النهائية لفريق استعراض المساءلة والشفافية الثاني (ATRT 2)

- ننصح مجلس إدارة ICANN بما يلي: (1) التأكيد بصورة متساوية على التوصيات والملاحظات، ومعالجة القضايا الرئيسية المبينة في الملاحظات المشار إليها في الملحقين بـاء وجيم من التقرير قبل المراجعات المستقبلية القادمة لـ WHOIS المقبل والأمن والاستقرار والمرونة (SSR)، و(2) اتخاذ تدابير لتحسين المراجعات المستقبلية عن طريق ضمان منح عمليات المراجعة وقتاً كافياً لإجراء تقييم شامل وفعال وضمان أن ICANN مستعدة على نحو أفضل على المستوى التنظيمي لدعم عملية المراجعة.
- نعتقد أن مجلس الإدارة ينبغي أن يدرس كل التوصيات والملاحظات في تقرير ATRT2 في إطار من العناية الواجبة المتساوية. ويوجد فحص دقيق للملاحظات وارد في الملحقين بـاء وجيم بشأن مراجعات تنفيذ فريق مراجعة WHOIS وفريق مراجعة الأمن والاستقرار والمرونة يكشف عن قضايا خطيرة تتطلب اهتمام وعناية مجلس الإدارة. وضع توصيات جديدة بشأن هذه الموضوعات خارج نطاق ATRT2، لكن تبقى القضايا واقعة ضمن اختصاص المجلس. ومن المرجح أن تجاهل هذه القضايا في هذه المرحلة سوف يؤدي إلى تفاقم المشاكل في غضون سنوات قليلة. ونوصي بمعالجة القضايا الآن من خلال آليات مناسبة.
- يتضمن تقرير ATRT2 قسماً بشأن تجربته في عمل المراجعة في المرفق هاء. ويبرز هذا القسم الملاحظات والتوصيات حول "تحسين المراجعات المستقبلية" لفريق مراجعة المساءلة والشفافية الثالث (ATRT3). ونلاحظ بقلق أن عمليات الفريقين ATRT1 و ATRT2 لم يتييسر لها سوى أقل من 12 شهراً كاملاً لإجراء مراجعتها وأن ذلك أثر على عملهما. ونظراً لأهمية عملية المراجعة، فإننا نوصي أن تستعد ICANN على نحو أفضل على المستوى التنظيمي لدعم المراجعات المستقبلية ومنح فريق ATRT3 سنة كاملة (12 شهراً) لأعمال المراجعة الخاصة به، حتى لو تأخر بدء المراجعة.

بيان ALAC حول آلية المراجعة المقترحة لمعالجة تحديدات الخبراء المتصورة الغير متسقة بشأن الاعتراض على حالة التعارض في السلاسل

- تدعم ALAC تفاصيل العملية الموضحة، لكنها توصي بتوسيعها لتشمل حالات مثل الاعتراضات المتعددة على shop. حيث السلاسل المعترض عليها لم تكن متماثلة، لكن النتائج كانت غير متسقة فقط. وعلاوة على ذلك، تلاحظ ALAC أنها أصدرت من قبل بيانات بهذا المعنى (<https://community.icann.org/download/attachments/2261148/AL-ALAC-ST-0913-04-01-EN.pdf?api=v2>) وتأسف بشدة أن ICANN استغرقت وقتاً طويلاً جداً للرد على الموقف الكامل لدرجة أنها يجب أن تختار الآن القبول بالعديد من النتائج الأخرى التي تبدو غير منطقية. وإحدى مسؤوليات ALAC الجوهرية في ICANN حماية مصالح مستخدمي الإنترنت الفرديين، والتفويض لنطاقات TLD المماثلة على نحو مربك لا يلبي احتياجات هؤلاء المستخدمين.

مزيد من المعلومات

- يمكن الاطلاع على كافة بيانات ALAC على [صفحة مراسلات At-Large على الويب](#).
- للتعرف على بيانات ALAC القادمة، برجاء زيارة [صفحة تطوير سياسة At-Large](#).

جهة الاتصال بالفريق

[زيبو \(أريال\) لينج](#)، منسق سياسات At-Large

مجتمع At-Large يتوسع إلى 168 هيكل At-Large

اعتمدت لجنة At-Large الاستشارية (ALAC) منظمة واحدة جديدة كهيكل من هيكل (ALS) At-Large: ISOC كينيا. تزيد ALS الجديدة من التنوع الإقليمي لمجتمع At-Large، والذي يمثل الآلاف من مستخدمي الإنترنت الفرديين. وبإضافة هذه المنظمة الجديدة، يبلغ إجمالي عدد هيكل المنظمة العامة المعتمدين ALS الآن 168 هيكلًا.

أحدث التطورات

صوتت ALAC لصالح اعتماد ISOC كينيا كأحد هيكل At-Large أو (ALS). وشملت عملية الاعتماد العناية الواجبة التي قام بها طاقم عمل ICANN والمشورة الإقليمية المقدمة من منظمة At-Large الإقليمية الأفريقية (AFRALO).

للمزيد من المعلومات حول بنى وهيكل At-Large الجديدة:

ISOC كينيا وتقع في نيروبي، كينيا. تشمل مهمة ISOC كينيا، على سبيل المثال لا الحصر، تعزيز التنمية الحرة، وتطوير واستخدام شبكة الإنترنت لمصلحة الجميع في شتى ربوع العالم. وستكون هذه المنظمة ALS داخل AFRALO.

الخلفية

إحدى نقاط القوة في مجتمع منظمة At-Large تتمثل في أنها تمزج آراء مجموعة من منظمات مستخدمي الإنترنت النهائيين التي تتميز بالتنوع على الصعيد العالمي، أو أعضاء ALS المنتظمين في خمس منظمات إقليمية تابعة لمنظمة RALO. آراء هذه الفئات التي تمثل الرأي العام داخل المؤسسات يتم جمعها عبر عملية تطوير داخلية للسياسات تتميز بأنها تتم من أسفل إلى أعلى وأنها قائمة على توافق الآراء ولها تمثيل في المستندات الرسمية المملوكة للجنة ALAC.

مزيد من المعلومات

- قائمة كاملة من [ALS المصادق عليهم والمعلقة](#)
- [معلومات إحصائية بشأن العرض التقديمي العالمي لـ ALS](#)
- [خريطة عالمية لهياكل ALS المعتمدة](#)
- [معلومات عن كيفية الانضمام إلى منظمة At-Large](#)
- [موقع منظمة At-Large التابعة لمنظمة ICANN على الويب](#)

جهة الاتصال بالفريق

[ناتالي بيرجرين](#)، دعم فريق السياسة لـ At-Large

زينيو (أريال) ليانج تلتحق بـ ICANN منسقة جديدة لسياسات At-Large

نبذة

سوف تقدم أريال الدعم إلى ALAC ومجتمع At-Large في أنشطته الخاصة بالسياسة والعمليات. فمن خلال خلفيتها الثقافية ومهارات اللغة التي تتمتع بها، ويشمل ذلك الصينية المندرينية الأصلية، والإنجليزية الطلاقة واليابانية بكفاءة، توسع أريال من الوصول العالمي لفريق السياسات دعمًا لـ At-Large. وتستقر أريال في مكتب مشاركة ICANN الكائن في واشنطن العاصمة.

الخلفية

عملت أريال في السابق في الأمانة العامة للأمم المتحدة في نيويورك من أجل المساعدة في جهود اتصالات التسويق الخاصة بإدارة المعلومات العامة. كما عملت أيضًا في مكتب ميتسوي أند كومباني في واشنطن العاصمة، حيث أجرت أبحاثًا وقدمت تحليلات وتقارير حول مشكلات السياسة الأمريكية ذات الأهمية بالنسبة لأعمال شركة ميتسوي في منطقة آسيا الممتدة على المحيط الهادئ. وقد حصلت أريال على درجة الماجستير في مجال الاتصالات من جامعة كولومبيا وحصلت على درجة البكالوريوس في مجال التاريخ العالمي والانتقالي من جامعة فاندربيلت.

مزيد من المعلومات

[السيرة الذاتية لفريق عمل أريال](#)

جهة الاتصال بالفريق

[هايدي أولريتش](#)، مدير عام مجتمع At-Large

[زينيو \(أريال\) ليانج](#)، منسق سياسات At-Large

GAC تستعد لاجتماع ICANN رقم 49 في سنغافورة

نبذة

استنادًا إلى الردود الواردة على النصائح السابقة وطلبات الحصول على المعلومات، يقوم أعضاء لجنة GAC بإعداد مراكزهم من أجل المداولات والتوصل إلى النصائح في اجتماع سنغافورة في شهر مارس. أما المشكلات المتبقية فيما يتعلق بنطاقات gTLD الجديدة فتقع تحت بؤرة اهتمام الاجتماع، بالإضافة إلى مراجعات طرق العمل الخاصة بـ GAC.

أحدث التطورات

تشمل مشكلات نطاقات gTLD الجديدة على جدول أعمال اجتماع سنغافورة حماية اختصارات IGO والأسماء الوطنية لكل من الصليب الأحمر/الهلال الأحمر، بالإضافة إلى تقييم الردود الواردة من لجنة وفريق عمل مجلس إدارة ICANN. بالإضافة إلى إطار عمل تفسير مقترح لإلغاء نطاقات ccTLD أيضًا مطروح للتداول. وفيما يتعلق بطرق العمل، فإن النتائج من مجموعة عمل GAC ومن فريق ATRT2 سوف تتم مناقشتها، بالإضافة إلى جهود التنسيق قيد التنفيذ من أجل تحسين المشاركة المبكرة لـ GAC في أعمال GNSO.

الخطوات التالية

سوف يقوم أعضاء GAC بإعداد المراكز الخاصة بهم، وتبادل وجهات النظر ومناقشة المشكلات قبل وأثناء اجتماع سنغافورة، حيث سيتم إصدار بيان GAC بالإضافة إلى النصيحة. وأيضًا فإن التخطيط لاجتماع لندن مطروح على جدول الأعمال.

الخلفية

تتسلم ICANN مساهمات من الحكومات عبر GAC. يتمثل دور GAC الرئيسي في تقديم المشورة إلى هيئة ICANN على قضايا السياسة العامة، وخصوصًا حينما يكون هناك تفاعل بين أنشطة ICANN أو السياسات والقوانين الوطنية أو الاتفاقات الدولية. تجتمع GAC في العادة ثلاث مرات في السنة في اجتماعات ICANN العامة مع مجلس إدارة ICANN والمنظمات الداعمة واللجان الاستشارية وغيرها من المجموعات. وقد تجري GAC أيضًا مناقشات مع مجلس الإدارة في أوقات أخرى، أو الاجتماع وجهًا لوجه أو من خلال مؤتمرات الهاتف.

مزيد من المعلومات

- [بيان GAC الصادر في بوينس آيرس](#)
- [موقع GAC على الويب](#)

جهة الاتصال بالفريق

[أولوف نوردينغ](#)، كبير مديري علاقات GAC

[جيني إيلرز](#)، مديرة، تنسيق GAC

[جوليا شارفيلون](#)، منسق، شعبة خدمات GAC

RSSAC تجتمع في اجتماع ICANN للمرة الأولى منذ 1999

نبذة

تجري RSSAC جلسة عامة لإطلاع مجتمع ICANN على آخر مستجدات الأنشطة الأخيرة والأعمال المستقبلية بيوم الاثنين 24 مارس من الساعة 16:30 إلى 17:15 بالتوقيت المحلي في قاعة بادانج أ.

أحدث التطورات

عين مجلس إدارة ICANN رؤساء مساعدين وأعضاء أوليين في لجنة RSSAC التنفيذية في يوليو 2013. وقد تم تأسيس لجنة للعضوية في نوفمبر 2013 من أجل تقييم الأعضاء المحتملين في RSSAC. وقد حددت لجنة RSSAC التنفيذية الاجتماعات مع مجلس الإدارة، وALAC وGAC وSSAC طوال الأسبوع.

الخطوات التالية

من المتوقع أن تحقق لجنة RSSAC التنفيذية مزيداً من التقدم في إعادة هيكلتها في اجتماع ICANN رقم 49.

مزيد من المعلومات

▪ rssac.icann.org

جهة الاتصال بالفريق

[باربرا روزمان](#)، مديرة السياسات والمحللة الفنية

SSAC تنشر استشارتها حول التعامل مع قائمة البحث

أحدث التطورات

في 13 فبراير 2014، نشرت SSAC نصيحة حول التعامل مع قائمة البحث. وتتناول النصيحة كيفية تعامل نظم التشغيل والتطبيقات الحالية مع قوائم البحث. وتصف النصيحة المشكلات ذات الصلة بسلوك قوائم البحث الحالية، وتقترح كلاً من وسيلة لتحسين معالجة قوائم البحث على المدى الطويل وخيارات التخفيف بالنسبة لـ ICANN ومجتمع الإنترنت من أجل النظر فيها على المدى القصير. والغرض من هذه المقترحات هو المساعدة في طرح بنطاقات جديدة من المستوى الأعلى (gTLD) بطريقة آمنة ومستقرة بأقل قدر من الانقطاع بالنسبة للنظم المستخدمة في الوقت الحالي. وعلى وجه الخصوص، فإن SSAC:

- تدعو المنظمات الداعمة واللجان الاستشارية التابعة لـ ICANN، ومجتمع عمليات DNS للنظر في السلوك المقترح طويل الأمد لمعالجة قائمة البحث المشار إليها في هذه المشورة والتعليق على صحتها، واكتمالها ووسيلتها وجدواها؛
- وتوصي ICANN بالعمل مع مجتمع DNS على تشجيع ضبط المعايير بالنسبة لسلوك معالجة قائمة البحث
- وأيضًا توصي ICANN، في سياق الحد من حالات تضارب الأسماء، بالنظر في خطوات إضافية من أجل التعامل مع سلوك معالجة قوائم البحث.

الخطوات التالية

سوف تقدم SSAC تقريرًا إلى مجتمع ICANN حول النصيحة في اجتماع ICANN في سنغافورة في مارس 2014.

الخلفية

طبقًا للنصيحة المقدمة، فإن "قائمة البحث" الخاصة بنظام اسم النطاق (DNS) يتم تنفيذها على مستوى المفاهيم كقائمة مرتبة بأسماء النطاقات. فعندما يقوم المستخدم بإدخال أي اسم، يتم استخدام أسماء النطاقات في قائمة البحث كإحدى الطرق التي قدمها المستخدم، واحدة تلو الأخرى، إلى أن يتم العثور على اسم النطاق بالبيانات المرغوبة المرتبطة به أو تستنفذ قائمة البحث.

وقد خضعت معالجة قوائم البحث لضبط المعايير بصفة أسبوعية في الطلبات المبكرة للحصول على تعليقات (RFC) وتم تنفيذها في غالبية أنظمة التشغيل. وعلى الرغم من ذلك، وكما نمت الإنترنت، فقد تشعب سلوك قائمة البحث. الطلبات (على سبيل المثال، برامج تصفح الويب ووكلاء البريد) وبرامج حل DNS تتعامل بشكل مختلف مع قوائم البحث. بالإضافة إلى ذلك، فإن بعضًا من هذه الأنماط السلوكية تمثل مشكلات الأمن والخصوص بالنسبة للأنظمة النهائية، قد تؤدي إلى مشكلات في الأداء بالنسبة للإنترنت، وقد تتسبب في تضارب مع الأسماء المتوفرة في ظل نطاقات المستوى الأعلى المفوضة حديثًا.

مزيد من المعلومات

- [SAC064: مشورة SSAC حول التعامل مع قائمة البحث](#)
- [موقع SSAC على الويب](#)

جهة الاتصال بالفريق

[ستيف شنج](#)، شعبة دعم الاستشارات الفنية والسياسة، مدير أول

SSAC تنشر استشارتها حول عمليات هجوم DDoS لرفع مستوى البنية التحتية لنظام DNS

أحدث التطورات والخطوات القادمة

في 18 فبراير 2014، قامت اللجنة الاستشارية للأمن والاستقرار (SSAC) بنشر مشورة حول هجوم الرفض الموزع للخدمة (DDoS) بتعزيز وتقوية البنية التحتية لـ DNS. وكانت المشورة موجهة إلى مجتمع الإنترنت الفني، وعلى وجه الخصوص مشغلي نظام أسماء النطاقات (DNS) الرسميين والمتكررين، ومشغلي الشبكات، وICANN وصناع السياسات. وهي تتناول العديد من مشكلات التصميم والنشر الهامة التي لم تحل والتي أتاحت الفرصة لعدد كبير بشكل متزايد وخطير من هجوم DDoS باستخدام DNS.

وتشير SSAC في استشارتها إلى أنه في حين أن عمليات هجوم DDoS قد يستغل سمات متعددة في البنية التحتية وعمليات الشبكة، فإن تفشي وخطورة SSAC تعني بأن تأمينه يمثل تحديًا وملحًا في الوقت ذاته. وتمثل هذه المشكلات التي لم تحل لـ DNS وعمليات هجوم DDoS خطرًا حقيقيًا وحالاً على أمن واستقرار الإنترنت. وتوصي SSAC بقوة بأن يتخذ جميع أنواع مشغلي نطاقات DNS ومشغلي الشبكات خطوات فورية من أجل الحد من مشكلات التصميم والنشر التي تتسبب في هجوم شديد من نوع DDoS. وعلى وجه الخصوص، توصي SSAC بقوة بأن:

1. ICANN يجب أن تقوم بتسهيل جهود المجتمع على مستوى الإنترنت من أجل الحد من عدد أنظمة الحل المفتوحة والشبكات التي تتيح الانتحال عن طريق الشبكة. ويجب أن يشمل هذا الجهد على جهود للقياس بالإضافة إلى التوعية والتواصل.
2. ويجب على جميع مشغلي الشبكات اتخاذ خطوات فورية من أجل منع انتحال عناوين الشبكات.
3. ويجب على مشغلي خادم DNS المتكررين اتخاذ خطوات فورية من أجل تأمين خوادم DNS المتكررة المفتوحة.
4. ويجب على مشغلي خادم DNS الرسميين دعم الجهود الخاصة بالتحري عن تقييد معدل الرد الرسمي.
5. كما يجب على مشغلي خادم DNS تطبيق عمليات تشغيلية من أجل ضمان أن برامج DNS يتم تحديثها بشكل منتظم والتواصل مع موفري البرمجيات من أجل الاطلاع على آخر مستجدات التطورات الأخيرة.
6. ويجب على الشركات المصنعة و/أو من يقوم بتكوين وتهيئة معدات الشبكات في منشآت العملاء، بما في ذلك معدات الشبكات المنزلية، يجب عليها اتخاذ خطوات فورية من أجل تأمين هذه الأجهزة وضمان إمكانية ترقيتها ميدانيًا عند توافر برمجيات جديدة من أجل تصحيح نقاط اختراق الأمن، واستبدال القائمة المثبتة من الأجهزة غير القابلة للترقية مع أجهزة قابلة للترقية.

الخطوات التالية

سوف تقدم SSAC تقريرًا إلى مجتمع ICANN حول النصيحة في اجتماع ICANN العام في سنغافورة 2014.

الخلفية

تشير نصيحة SSAC إلى أن نطاقات التحكم الأساسية بالنسبة للوصول إلى الشبكة وأمن DNS قد تم تنفيذها على أوسع نطاق حسب ما يلزم من أجل الحفاظ على مرونة نمو الإنترنت. وعند دمج اتصالات الإنترنت ذات السرعات الأعلى بشكل متزايد مع الطاقة النامية لأجهزة المستخدمين النهائيين الفرديين، تكون النتيجة غير المرغوبة قدرة غير اعتيادي ونامية لإجراء هجوم كبير وهائل من نوع DDoS من خلال استخدام بنية DNS التحتية غير الآمنة. وبصورة متناقضة، فإن الشبكات التي تعجز عن تنفيذ أفضل ممارسات الأمان الحالية تكون هي مصادر تدفق بيانات الهجوم وليس وجهتها. ولا يكون للمدافعين القدرة على التأثير على تصميم وتنفيذ الشبكات المفضلة للمهاجمين. بل يستغرق الأمر عددًا متوسطًا نسبيًا من أجهزة المستخدم النهائي، على سبيل المثال، لبناء أو استئجار شبكة بوتنت للمهاجم من أجل إنشاء مرور هجوم كبير من خلال استخدام عدد قليل جدًا من خوادم DNS الرسمية المدارة بشكل جيد والتي تديرها أطراف أخرى بريئة تمامًا من هذا الفعل.

وقد شهدت هذه الأشكال من الهجوم زيادة من حيث الحجم بمرور الوقت، وهي تقوم بقطع الأعمال الفردية، وشبكات كاملة، وتطبيقات وخدمات حيوية، وبلاد بأكملها. وسوف يتواصل نطاق الهجوم في النمو إذا لم يتخذ مجتمع الإنترنت إجراءات إضافية.

مزيد من المعلومات

▪ [SAC065: استشارة SSAC حول عمليات هجوم DDoS لرفع مستوى البنية التحتية لنظام DNS](#)

▪ [موقع SSAC على الويب](#)

جهة الاتصال بالفريق

[باريرا روزمان](#)، مديرة السياسات والمحللة الفنية

[كارلوس رايس](#)، كبير محلي السياسة

###